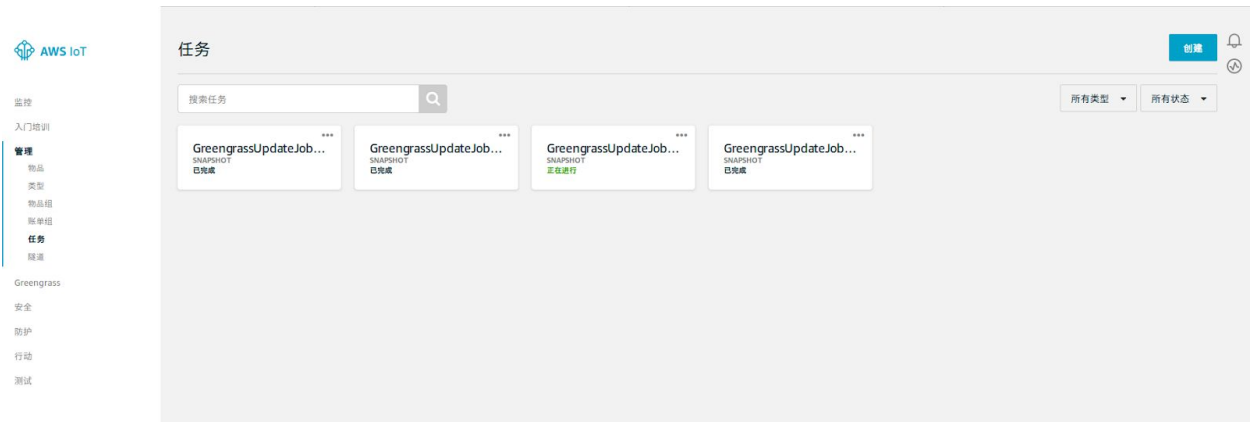


設定與驗證說明

1. 點選 “服務” -> “IoT Core”



2. 左邊選單 “管理” -> “任務”



3. 點選右上角 “創建”， 進入下列頁面後選擇 “創建核心更新作業”

创建任务

选择作业

AWS IoT Device Management 作业编排和通知服务能让您定义一组称为作业的远程操作, 它们会被发送一个或多个连接到 AWS IoT 的设备并在其上执行。

创建自定义作业

发送一个请求, 以从一个 S3 存储桶中获取可执行作业文件并发送到一个或多个连接到 AWS IoT 的设备。

创建自定义作业

创建 Amazon FreeRTOS 无线 (OTA) 更新任务

这个无线 (OTA) 更新任务会通过 MQTT 将固件映像安全地发送到基于 Amazon FreeRTOS 的设备

创建 OTA 更新任务

创建 Greengrass Core 更新作业

创建一个快照作业, 以使用最新的 Greengrass Core 或 OTA 代理版本更新一个或多个 Greengrass Core 设备。

创建核心更新作业

取消

创建自定义作业

4. 分別依自身環境設定參數，“選擇要更新的設備”、“S3 URL 簽署人角色”、“更新代理日誌級別”、“建構類型”與“選擇要更新的Greengrass Core 組件”後，按下“創建”，就完成更新任務創建。

選擇要更新的設備

瀏覽並選擇要包括在此任務中的設備。

已選擇 1 個物品和 0 個物品組。

選擇

S3 URL 簽署人角色

角色 (需要 S3 訪問權限)

idt-

選擇

更新代理日誌級別

跟踪

架構類型

Greengrass 更新將發送特定於架構的作業文件。

X86_64

選擇要更新的 Greengrass Core 組件

這兩個組件都可以在所選設備上更新為最新版本。

☒ Greengrass Core 軟件

☐ 更新 Greengrass Core OTA 代理

取消

創建